|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1265** | 1.IV.2023 | (Информация, полученная к 15 марта 2023 г.) | ISSN 2312-8232 (онлайновая версия) |
| Place des Nations CH-1211  Genève 20 (Switzerland)  Тел.: +41 22 730 5111 Эл. почта: [itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int) | | **Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) Тел.: +41 22 730 5211 Факс: +41 22 730 5853 Эл. почта:** [**tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int) | **Бюро радиосвязи (БР) Тел.: +41 22 730 5560 Факс: +41 22 730 5785 Эл. почта:** [**brmail@itu.int**](mailto:brmail@itu.int) |

# Содержание

*Стр.*

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: *Примечание БСЭ* 3

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т 4

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов   
(Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016)): *Примечание БСЭ* 5

Услуга телефонной связи:

Иран (Исламская Республика) (*Регуляторный орган связи (CRA),* Тегеран) 6

Мальта(*Управление связи Мальты (MCA),* Флориана) 10

Маврикий (*Управление информационно-коммуникационных технологий (ICTA)*, Порт-Луи) 11

Мьянма(*Министерство транспорта и связи,* Нейпьидо) 11

Другие сообщения:

Сербия 12

Ограничения обслуживания 13

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 13

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 14

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов   
за электросвязь 14

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей   
общего пользования и абонентов 15

Список кодов МСЭ операторов связи 16

Национальный план нумерации 17

| *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней* | | *Включена информация, полученная к:* |
| --- | --- | --- |
| 1266 | 15.IV.2023 | 31.III.2023 |
| 1267 | 1.V.2023 | 12.IV.2023 |
| 1268 | 15.V.2023 | 30.IV.2023 |
| 1269 | 1.VI.2023 | 12.V.2023 |
| 1270 | 15.VI.2023 | 1.VI.2023 |
| 1271 | 1.VII.2023 | 15.VI.2023 |
| 1272 | 15.VII.2023 | 30.VI.2023 |
| 1273 | 1.VIII.2023 | 14.VII.2023 |
| 1274 | 15.VIII.2023 | 28.VII.2023 |
| 1275 | 1.IX.2023 | 11.VIII.2023 |
| 1276 | 15.IX.2023 | 31.VIII.2023 |
| 1277 | 1.X.2023 | 15.IX.2023 |
| 1278 | 15.X.2023 | 29.IX.2023 |
| 1279 | 1.XI.2023 | 13.X.2023 |
| 1280 | 15.XI.2023 | 1.XI.2023 |
| 1281 | 1.XII.2023 | 15.XI.2023 |
| 1282 | 15.XII.2023 | 30.XI.2023 |
| 1283 | 1.I.2024 | 8.XII.2023 |

\* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней  
относятся только к английскому языку.*

# ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

**Примечание БСЭ**

A Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ

ОБ №

1251 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 1 сентября 2022 г.)

1199 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2020 г.)

1162 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 15 декабря 2018 г.)

1161 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 1 декабря 2018 г.)

1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)

1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)

1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)

1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)

1096 Декретное время 2016 года

1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)

1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)

1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)

1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)

1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)

994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)

991 Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))

980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)

978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)

977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))

976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)

974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)

955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)

669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

B Нижеследующие списки доступны в онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-T M.1400) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

Таблица Бюрофакс (Рек. МСЭ-Т F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureauФакс/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

Утверждение и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-24 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т G.107.2 (03/2023): Полнополосная Е-модель

– Рекомендация МСЭ-Т G.191 (03/2023): Средства программного обеспечения для стандартизации кодирования речи и звука

– Рекомендация МСЭ-Т G.1051 (03/2023): Измерение задержки и количественная оценка интерактивности в реальных шаблонах трафика данных приложений

– Рекомендация МСЭ-Т G.9903 (2017 г.) Испр. 1 (03/2023)

– Рекомендация МСЭ-Т G.9903 (2017 г.) Попр. 2 (03/2023)

– Рекомендация МСЭ-Т P.58 (03/2023): Модель головы и торса для телефонометрии

– Рекомендация МСЭ-Т P.381 (03/2023): Технические требования и методы испытаний для аналоговых проводных микротелефонов/головных телефонов и соответствующего универсального интерфейса терминалов

– Рекомендация МСЭ-Т P.382 (03/2023): Технические требования и методы испытаний для аналоговых проводных микротелефонов/головных телефонов с несколькими микрофонами и соответствующего универсального интерфейса терминалов

– Рекомендация МСЭ-Т P.383 (03/2023): Технические требования и методы испытаний для цифровых микротелефонов/головных телефонов и соответствующих интерфейсов терминалов

– Рекомендация МСЭ-Т P.810 (03/2023): Эталонный блок модулированного шума (MNRU)

– Рекомендация МСЭ-Т P.836 (03/2023): Моделирование разговоров для прогнозирования качества речи

– Рекомендация МСЭ-Т P.1503 (03/2023): Расширенная методика для межстранового и межоператорского тестирования цифровых финансовых услуг

– Рекомендация МСЭ-Т Y.1540 (2019 г.) Попр. 2 (03/2023): Пересмотренное Приложение B: Дополнительные алгоритмы поиска для параметров и методов измерения пропускной способности на базе IP

План международной идентификации для сетей общего   
пользования и абонентов  
(Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016))

**Примечание БСЭ**

*Коды идентификации для международных некоммерческих испытаний*

По завершении компанией Halys SAS испытаний, БСЭ сообщает об истечении срока действия присвоения компании Halys SAS ресурса нумерации для испытаний E.212 MCC 991 с MNC 03.

Получатель ресурса надлежащим образом прекратил использование ресурса для испытаний и вернул этот ресурс БСЭ в конце периода действия присвоения, 6 апреля 2022 года. Возвращенный ресурс нумерации для испытаний E.212 MCC 991 с MNC 03 находятся в распоряжении Директора БСЭ.

Услуга телефонной связи   
(Рекомендация МСЭ-Т E.164)

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**Иран (Исламская Республика) (код страны +98)**

Сообщение от 6.III.2023:

*Регуляторный орган связи (CRA)*, Тегеран, объявляет следующий обновленный национальный план нумерации Исламской Республики Иран

**Представление плана нумерации E.164 Ирана**

**1 Общая информация**

План нумерации E.164 Ирана:

• Код страны: +98

• Международный префикс: "00"

• Национальный префикс: "0"

Для осуществления национальных вызовов необходимо набирать этот префикс перед всеми телефонными номерами, за исключением коротких номеров.   
Не следует набирать при вызове из-за границы.

• Национальный код пункта назначения: 2 цифры.

**2 Подробные данные плана нумерации**

• NDC: Национальный код пункта назначения

• NSN: Национальный значащий номер (NDC + SN)

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 5 цифр  
Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 10 цифр

**Схема нумерации**

| *NDC* | *Длина номера NSN* | | *Использование  номера E.164* | *Дополнительная  информация* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Мини‑ мальная* | *Макси‑ мальная* |
| 11 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Мазандаран) |
| 13 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Гилян) |
| 17 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Голестан) |
| 21 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Тегеран) |
| 23 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Семнан) |
| 24 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Зенджан) |
| 25 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кум) |
| 26 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Альборз) |
| 28 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Казвин) |
| 31 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Исфахан) |
| 34 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керман) |
| 35 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Язд) |
| 38 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Чахар Махал и Бахтияри) |
| 41 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Восточный Азербайджан) |
| 44 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Западный Азербайджан) |
| 45 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Ардабил) |
| 51 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Разави-Хорасан) |
| 54 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Систан и Белуджистан) |
| 56 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Южный Хорасан) |
| 58 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Северный Хорасан) |
| 61 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хузестан) |
| 66 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Лорестан) |
| 71 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Фарс) |
| 74 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кохгилуйе и Бойерахмад) |
| 76 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хормозган) |
| 77 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Бушехр) |
| 81 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хамадан) |
| 83 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керманшахан) |
| 84 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Илам) |
| 86 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Маркази) |
| 87 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Курдестан) |
| 900 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 902 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9044 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9045 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9046 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 905 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 91 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 920 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 921 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 922 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 923 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 93 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 942121 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94220 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94260 | 6 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942800 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942801 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942802 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942900 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942901 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942902 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942903 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942904 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 9430130 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 943016 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 940000 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 940009 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 94440 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ) | Только для вызовов из Ирана |
| 96 | 4 | 10 | Коды услуг |  |
| 990 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 992 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 993 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9940 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9941 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9942 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9944 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9945 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9950 | 5 | 10 | Транкинговая связь общего пользования |  |
| 99510 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99550 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 996 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9981 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9982 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99888 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99900 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99902 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99910 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99911 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99912 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99913 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99914 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99915 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99916 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99921 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99969 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99977 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99987 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99988 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99989 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99990 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99992 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99993 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99994 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99995 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99996 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99997 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99998 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99999 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |

Для контактов:

Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN   
Iran (Islamic Republic of)   
Тел.: +98 21 89662201   
Факс: +98 21 88468999   
Эл. почта: [darvishi@cra.ir](mailto:darvishi@cra.ir)  
URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

**Мальта (код страны +356)**

Сообщение от 13.III.2023:

*Управление связи Мальты* *(MCA)*, Флориана, объявляет об обновлении национального плана нумерации (NNP) Мальты. Основные диапазоны нумерации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Услуга*** | ***Оператор*** | ***Диапазоны нумерации*** |
| Фиксированная связь | GO | 2100 ‒ 2399 XXXX |
| 2500 ‒ 2599 XXXX |
| Melita | 2600 ‒ 2609 XXXX  2700 ‒ 2799 XXXX |
| 2010 ‒ 2018 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| Vanilla | 2031 ‒ 2034 XXXX |
| Epic | 2090 ‒ 2099 XXXX |
| Подвижная связь | GO Mobile | 7900 ‒ 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| Epic | 9900 ‒ 9999 XXXX  9696 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX  9811 ‒ 9813 XXXX |
| Услуги по установлению соединения M2M/IoT и другие услуги, не относящиеся к межабонентской связи | Melita | 40001 – 40009 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |
| Epic | 40099 XXXXX |

Всем администрациям и признанным эксплуатационным администрациям (ПЭО) предлагается безотлагательно запрограммировать свои коммутаторы, с тем чтобы обеспечить немедленный доступ к данным диапазонам нумерации. Наряду с этим национальный план нумерации обновляется в режиме реального времени и доступен на веб-сайте MCA по следующему адресу:  
<https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Для контактов:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani   
Malta Communications Authority (MCA)  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malta   
Тел.: +356 2133 6840   
Эл. почта: numbering@mca.org.mt  
URL: www.mca.org.mt

**Маврикий (код страны +230)**

Сообщение от 7.III.2023:

*Управление информационно-коммуникационных технологий (ICTA)*, Порт-Луи, объявляет, что в Республике Маврикий в феврале 2023 года были открыты новые диапазоны номеров подвижной связи следующими операторами подвижной связи.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Оператор** | **Использование номера E.164 МСЭ** | **Формат набора номера** |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd. | Негеографические номера подвижной связи | +230 702X XXXX |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd. | Негеографические номера подвижной связи | +230 731X XXXX |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd. | Негеографические номера подвижной связи | +230 552X XXXX |

Для контактов:

Mr J. Louis

Information and Communication Technologies Authority (ICTA)

Level 12, The Celicourt

6, Sir Celicourt Antelme Street

PORT LOUIS

Mauritius

Тел.: +230 211 5333/4

Факс: +230 211 9444

Эл. почта: info@icta.mu

URL: www.icta.mu/telecom-numbering/

**Мьянма (код страны +95)**

Сообщение от 8.III.2023:

*Министерство транспорта и связи*, Нейпьидо, объявляет об отзыве из национального плана нумерации Мьянмы следующей схемы нумерации.

*Описание отзыва новых ресурсов в отношении   
национального плана нумерации E.164 для кода страны + 95*

**Нумерация, выделенная АТС (географическая)**

| **№  п/п** | **Код  зоны** | **Серия  номеров** | **Зона** | **Цифровая длина (включая код зоны)** | **Держатель  ресурса** | **Дата распределения номера** | **Дата  отзыва номера** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 439 xxxx | Янгон | 8 | Ooredoo Myanmar Limited | 1.11.2016 г. | 27.2.2023 г. |
| *2* | 2 | 439 xxxx | Мандалай | 8 | Ooredoo Myanmar Limited | 1.11.2016 г. | 27.2.2023 г. |
| *3* | 67 | 439 xxxx | Нейпьидо | 9 | Ooredoo Myanmar Limited | 1.11.2016 г. | 27.2.2023 г. |

Для контактов:

Ministry of Transport and Communications

Posts and Telecommunications Department (PTD)

Building No. 2,

NAY PYI TAW

Myanmar

Тел.: +95 67 3407 225

Факс: +95 67 3407 216

Эл. почта: dg@ptd.gov.mm

Другие сообщения

**Сербия**

Сообщение от 14.III.2023:

По случаю юбилея основания Союза радиолюбителей Воеводины администрация Сербии разрешает радиостанциям Союза радиолюбителей Воеводины использовать в период с 1 апреля по 31 декабря 2023 года специальный позывной сигнал **YU75SRV**.

Ограничения обслуживания

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона* | *ОБ* |  |  |
| Сейшельские Острова | 1006 (стр. 13) |  |  |
| Словакия | 1007 (стр. 12) |  |  |
| Малайзия | 1013 (стр. 5) |  |  |
| Таиланд | 1034 (стр. 5) |  |  |
| Сан-Томе и Принсипи | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Уругвай | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Гонконг, Китай | 1068 (стр. 4) |  |  |
| Украина | 1148 (стр. 5) |  |  |

Обратный вызов   
и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# 

# ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | Вставить |  | **PAR** | Абзац |
| **COL** | Столбец |  | **REP** | Заменить |
| **LIR** | Читать |  | **SUP** | Исключить |
| **P** | Страница(ы) |  |  |  |

Список судовых станций и присвоений опознавателей   
морской подвижной службы   
(Список V)   
Издание 2022 года  
  
Раздел VI

**REP**

**ES01** Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, S.A., S.M.E.,

Calle Conde Peñalver, 19, 28070 Madrid, España.

Тел.: +34 91 5969612.

**Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь   
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))   
(по состоянию на 1 декабря 2018 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1161 МСЭ – 1.XII.2018)  
(Поправка № 80)

**Соединенное Королевство ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес  компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использования* |
| Соединенное Королевство | **Eseye Limited**  20 Nugent Road  Surrey Reseach Park  GUILDFORD, GU2 7AF | **89 883 13** | Eseye Support  20 Nugent Road  Surrey Reseach Park  GUILDFORD, GU2 7AF  Тел.: +44 1483 802503 (UK)  +1 484-935-3130 (USA)  Эл. почта: support@eseye.com | 27.I.2023 |

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной   
идентификации для сетей общего пользования и абонентов   
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016))   
(по состоянию на 15 декабря 2018 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1162 − 15.XII.2018)   
(Поправка № 93)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC*** | ***Оператор/сеть*** |
| **Канада      ADD** |  |  |
| 302 140 | Fibernetics Corporation |
| **Гренландия      ADD** |  |  |
| 290 03 | GTV |
| **Испытание предлагаемой новой услуги международной электросвязи, общий код      SUP\*** |  |  |
| 991 03 | Halys SAS (окончание срока действия временного присвоения для испытаний 6.IV.2022 г.) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

MCC: Код страны в системе подвижной связи/Подвижная связь Country Code  
MNC: Код сети подвижной связи/Подвижная связь Network Code

\* См. стр. 5 настоящего Оперативного бюллетеня № 1265 от 1.IV.2023 г.

**Список кодов МСЭ операторов связи   
(согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013))   
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)   
(Поправка № 147)

| ***Страна или зона*/*код ИСО*** | ***Код компании*** | ***Для контактов*** |
| --- | --- | --- |
| ***Название*/*адрес компании*** | ***(код оператора связи)*** |  |

***Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| G-FIT GmbH & KG  Kastenmaierstrasse 1  D-93055 REGENSBURG | **GFIT** | Mr Klaus Ehrnboeck  Тел.: +49 941 462990  Факс: +49 941 46299200  Эл. почта: info@g-fit.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Metzingen connect GmbH  Stuttgarter Str. 59  D-72555 METZINGEN | **MCONN** | Mr Alexander Schoch  Тел.: +49 7123 925312  Факс: +49 7123 9254312  Эл. почта: A.Schoch@Metzingen.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| rrbone GmbH  Ruhrallee 9  D-44139 DORTMUND | **RRBONE** | Mr Dominik Bay  Тел.: +49 231 20645898  Факс: +49 231 20645899  Эл. почта: db@rrbone.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Husum GmbH  Am Binnenhafen 1  D-25813 HUSUM | **SWHUSM** | Mr Nils Harms  Тел.: +49 4841 8997 177  Факс: +49 4841 8997 188  Эл. почта: n.harms@husumnetz.de |

Национальный план нумерации  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.129 (01/2013))

Веб-страница: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Администрациям предлагается уведомлять МСЭ об изменениях в своих национальных планах нумерации или размещать пояснения, а также информацию о лицах для контактов на своих относящихся к национальному плану нумерации веб-страницах, с тем чтобы информация, которая будет доступной всем администрациям/ПЭО и поставщикам услуг бесплатно, могла быть размещена на веб-сайте МСЭ-Т.

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 1 марта 2023 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Бахрейн | +973 |
| Либерия | +231 |
| Оман | +968 |
| Узбекистан | +998 |